



Všetkým záujemcom

V Trenčíne, dňa 15.03.2021

Vec: Oznámenie o výsledku vybavenia žiadosti o nápravu

Označenie verejného obstarávania:

Verejný obstarávateľ:	Fakultná nemocnica Trenčín, Legionárska 28, 911 71 Trenčín
Typ zákazky:	Nadlimitná zákazka na dodanie tovaru
Postup:	Verejná súťaž, s uplatnením § 66 ods. 7 ZVO, s použitím elektronickej aukcie
Predmet zákazky:	Monitory vitálnych funkcií
Vyhlásené a publikované	Oznámením o vyhlásení verejného obstarávania v úradnom vestníku EÚ zo dňa 02.02.2021, pod č. 2021/S 022-052044 a vo Vestníku VO č. 34/2021 dňa 03.02.2021 pod sp.zn.č. 9371-MST
Právny predpis	Zákon č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov ku dňu oznámenia o vyhlásení verejného obstarávania (ďalej aj „ZVO“)

Predmet

Dňa 09.03.2021 bola v rámci vyššie uvedeného verejného obstarávania doručená verejnému obstarávateľovi úplná žiadosť o nápravu.

Žiadosť o nápravu podľa § 164 ods. 1 písm. b) ZVO bola podaná proti podmienkam uvedeným v iných dokumentoch potrebných na vypracovanie žiadosti o účasť, ponuky alebo návrhu poskytnutých verejným obstarávateľom, obstarávateľom alebo osobou podľa § 8.

Žiadosť o nápravu smeruje proti nasledujúcim parametrom uvedeným v Technickej špecifikácii predmetu zákazky, konkrétne:

- 1) Celok I bod 30: systém umožňujúci prepojenie s hemodynamickými monitormi srdcového výdaja rôznych výrobcov - vrátane SW a HW vybavenia
- 2) Celok I bod 32: snímač CO₂ a adaptér k dýchacím hadiciam
- 3) Celok I. bod 27: vyžaduje sa možnosť prepojenia inf. techniky ako aj ventilátorov k monitorom, pre spoločné synchronizované sledovanie parametrov dávkovanie liekov a ventilácie na centrálnej stanici
- 4) Celok I. bod 28: monitory vitálnych funkcií musia umožňovať zobrazenie údajov z viacerých zdrojov: výsledky laboratória, RTG a pod.
- 5) Súťažné podklady bod 14. Obhliadka miesta dodania predmetu zákazky
14.1 Obhliadka miesta dodania predmetu zákazky nie je potrebná
- 6) Celok I bod 29: monitory vitálnych funkcií musia byť schopné káblového aj bezkáblového prepojenia do centrálnej monitorovacej stanice
- 7) Celok II bod 19: Transportný monitor vitálnych funkcií



Celok II bod 37: transportného monitor vitálnych funkcií musí byť schopný káblového aj bezkáblového prepojenia

Stanovisko verejného obstarávateľa:

Odôvodnenie vybavenia návrhov žiadateľa k jednotlivým parametrom uvedeným v Technickej špecifikácii predmetu zákazky:

1)

Verejný obstarávateľ akceptuje požiadavku na úpravu technickej špecifikácie na základe odpovedi 1-2 k Vysvetleniu SP-1, kde verejný obstarávateľ uvádza: Jedná sa o hemodynamické monitory minimálne od výrobcu EDWARDS, ktorými verejný obstarávateľ už disponuje. Verejný obstarávateľ upravuje v Celku I bod 30 technickej špecifikácie: „*system umožňujúci prepojenie s hemodynamickými monitormi srdcového výdaja rôznych výrobcov - vrátane SW a HW vybavenia, jedná sa o hemodynamické monitory minimálne od výrobcu EDWARDS, ktorými verejný obstarávateľ už disponuje.*“

2)

Verejný obstarávateľ akceptuje žiadosť o nápravu. Verejný obstarávateľ upravuje v Celku I bod 32 technickej špecifikácie: „*je potrebné dodať komponenty vrátane kompletného príslušenstva pre kapnometriu, ktoré štandardne tvoria prvky dodania sidestream alebo mainstream metódy merania Et CO2 tak aby užívateľ ihnd' po dodaní vedel merať CO2 pacienta*“

3)

Verejný obstarávateľ pre odstránenie nejasností vypúšťa v Celku I bod 27 technickej špecifikácie.

4)

Verejný obstarávateľ dopĺňa v Celku I bod 28 technickú špecifikáciu: „*monitory vitálnych funkcií musia umožňovať zobrazenie údajov z viacerých zdrojov: výsledky laboratória, RTG a pod. a teda z klinických, informačných systémov a/alebo PACS*“

5)

Verejný obstarávateľ zabezpečí dátovú kabeľáž, rovnako ako rozmiestnenie a pokrytie WIFI ku zákazke, z tohto dôvodu nie je potrebná obhliadka miesta dodania predmetu zákazky. Monitory musia byť schopné WIFI prenosu, t.j. musia mať WIFI modul.

6)

Verejný obstarávateľ upravuje Celok I bod bode 29 technickej špecifikácie nasledovne: „*monitory vitálnych funkcií musia byť schopné bezkáblového prepojenia do centrálnej monitorovacej stanice*“



7)

Verejný obstarávateľ upravuje Celok II bode 37 technickej špecifikácie nasledovne: *transportný monitor vitálnych funkcií musí byť schopný budúceho upgrade o káblové aj bezkáblové prepojenie do budúcej centrálnej monitorovacej stanice“*

Upravenú technickú špecifikáciu verejný obstarávateľ prikladá k tomuto Oznámeniu a zároveň zverejňuje v rámci dokumentov k verejnému obstarávaniu v systéme JOSEPHINE.

S pozdravom,

Ing. Tomáš Janík, MBA
Riaditeľ FN Trenčín